

| | | |
|---|--|--|
| Produto | VERNIZ COPAL | |
| Classificação | Conforme Norma NBR 16211:2013 e 11702 de julho de 2010 da ABNT – Tipo 4.3.1.1 - Linha Standard | |
| Descrição | Sua formulação é de boa qualidade, garantindo maior proteção e facilidade de limpeza, reduzindo a aderência de sujeira. Proporcionam superior acabamento e boa resistência ao intemperismo. Fácil de aplicar possui alto poder de cobertura e rendimento, além de secagem rápida. É oferecida no acabamento brilhante que destaca com nobreza as características da superfície pintada, com alta durabilidade e proteção. | |
| Indicação | Ideal para superfícies externas e internas de metais ferrosos, galvanizados, madeira, cerâmica não vitrificada e alvenaria. | |
| PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS | | |
| Peso específico | 0,880 a 1,000 g/cm ³ | |
| VOC (compostos orgânicos voláteis, com exceção da água) | 540 g/L | |
| Sólidos por peso (NBR 15315) | 38 - 45 % | |
| Sólidos por volume | 31 - 35 % | |
| Ponto de Fulgor | 38°C | |
| Viscosidade (CF4) | 120 | |
| INFORMAÇÕES TÉCNICAS | | |
| Embalagem | 0,9 e 3,6 L. | |
| Acabamento | Brilhante | |
| Composição Química | Resina Alquílica de Soja, Pigmentos Orgânicos e Inorgânicos, aditivos especiais e Aguaras. | |
| Validade | Válido por 36 meses após a data de fabricação, mantendo a embalagem fechada, em local coberto, fresco, seco e ventilado, longe de fontes de calor. | |
| DADOS DE APLICAÇÃO | | |
| Preparação de superfície | Conforme a norma NBR 13245, a superfície deve estar limpa, firme, seca e isenta de poeira, graxa, mofo ou sabão. Superfícies brilhantes devem ser lixadas até a perda de brilho. Não aplicar o produto sobre madeiras deterioradas e infectadas por fungos ou cupins. Raspe para remover partes soltas. Lixe para a eliminar o brilho, impurezas e para uniformizar a superfície. Superfície com mofo: Lavar com água sanitária, enxaguar e aguardar a secagem. | |
| Diluyente | Aguarás Dacar | |
| Método de diluição | Pincel ou rolo de espuma – Diluir com 10 a 20 % com Aguarás Dacar (011.999) Pistola – Diluir até 30 % com Aguarás Dacar (011.999) | |
| Número de demãos | 2 a 3 demãos, dependendo das condições da superfície pode ser necessário um número maior de demãos. | |
| Secagem (NBR 15311) | 1 hora ao toque; 4 a 6 horas entre demãos; 24 horas final. | |
| Rendimento | 48 m ² /Galão 3,6L /demão. Variando de acordo com a diluição, rugosidade e absorção do substrato. | |
| Limpeza | Limpe as ferramentas Aguarás Dacar | |

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

Madeira

- Madeira Nova : Lixar a superfície para eliminação de farpas. Aplicar uma demão de Fundo Sintético Nivelador (222.999). Aguardar secagem e aplicar a tinta de acabamento.
- Madeira (repintura): Lixar a superfície para eliminação de farpas e de pó.
- Madeira Resinosa: Lavar a madeira com Thinner, aguardar a secagem e repetir o processo. Aplicar uma demão de Fundo Sintético Nivelador (222.999). Aguardar secagem e aplicar a tinta de acabamento.

Metais

- Ferro novo (sem ferrugem): Lixar e limpar a superfície com pano embebido em Aguarás Dacar. Aplicar uma demão de Fundo Zarcão Laranja Dacar – 004.999. Aguardar secagem e aplicar a tinta de acabamento.
- Ferro com ferrugem: Fazer a total remoção da ferrugem utilizando lixa ou escova de aço e limpar a superfície com pano embebido em Aguarás Dacar. Aplicar uma demão de Fundo Zarcão Laranja Dacar – 004.999. Aguardar secagem e aplicar a tinta de acabamento.
- Ferro (repintura): Lixar e limpar a superfície com pano embebido em Aguarás Dacar. Aguardar secagem e aplicar a tinta de acabamento.
- Galvanizados: Deve-se aplicar uma demão de Fundo para Galvanizados Dacar – 024.999. Aguardar secagem e aplicar a tinta de acabamento.

OBSERVAÇÕES GERAIS

- Manter a embalagem fora do alcance de crianças e animais.
- Em caso de inalação, retire a vítima da área contaminada. Em contato com a pele e olhos, lave com água e sabão em abundância por 15 min (mínimo). Se ingerido, não provoque vômito; chamar / encaminhar ao médico.
- Evite inalação dos vapores, principalmente na aplicação com pistola, usando máscara protetora, luvas e óculos de segurança apropriados.
- Durante a aplicação e secagem, o ambiente deve estar ventilado.
- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperaturas abaixo de 10°C e umidade superior a 85%.
- Ao abrir a embalagem, mexer até a homogeneização.
- Não diluir o produto com Thinner pois a aplicação pode perder brilho. Utilize sempre o Aguarás Dacar.
- Ao transportar a embalagem deve-se tomar cuidado para que a mesma fique em pé e coberta durante todo o percurso evitando o tombamento do produto.
- A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada.
- Uma característica natural do esmalte sintético é a tendência de perda gradativa de brilho em ambientes externos e amarelecimento de tonalidades branca e gelo em superfícies internas, porém estas características não influenciam na resistência ou durabilidade da pintura.

DESEMPENHO DO PRODUTO

Suas características serão resguardadas, desde que seja corretamente conservada e utilizada de acordo com as instruções do fabricante. O desempenho do produto que V. Sa tem em mãos, depende das condições ideais de preparação de superfície onde será aplicado e de fatores externos, alheios ao controle do fabricante: uniformidade, isenção de graxas, umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais, conhecimento técnico e prático do aplicador e em outros casos excepcionais. Este boletim é meramente orientativo e não deve ser considerado como garantia ou especificação de qualidade. O consumidor deve observar os procedimentos e normas vigentes perante o Código de Defesa do Consumidor

CONTATOS

Dacar Química do Brasil S/A
R: Tavares Lyra, 2200. - São José dos Pinhais – PR - CEP: 83065-180
Fone: (0xx41) 3382-3332 / Fax: (0xx41) 3382-3466
dacar@dacar.ind.br
Químico Responsável - Sérgio Françozi - CRQ-IX 09200428

Revisado em

4/4/2014